

Sirjjooneliste moodustajate animatsioon

Mööda kiivsirgeid

$$\frac{x}{2} = \frac{y-1}{0} = \frac{z}{-1}, \quad \frac{x-2}{0} = \frac{y}{1} = \frac{z}{1}, \quad \frac{x}{2} = \frac{y+1}{0} = \frac{z}{1}$$

libiseb sirge.

1. Leida selle pinna võrrand.
2. Koostada *Mathematica*'s vastav animatsioon.